

ULTIVEST Funk-Bedienteil

Art.-Nr. FUBE20000



- 3,2"-Farbdisplay zur komfortablen Bedienung
- Intuitive Benutzerführung durch situativ beleuchtete Tasten
- Direkt erkennbarer Systemzustand über die beleuchtete Statusbar
- Präzise Statusrückmeldung aller Komponenten über bidirektionalen Funk
- Integrierter Proxy Reader für berührungslosen Chipschlüssel zur Nutzer-Authentifizierung
- Bis zu 6 Bedienteile je Zentrale einsetzbar
- Bis zu 3 Ausgänge direkt schaltbar
- Notruf-Tastenkombination bei Panik, Feuer, Notfall

Einfache Bedienung durch intuitive Systemführung

Das besondere am intuitiven Bedienkonzept der ULTIVEST ist seine Einfachheit. So führt das intelligente Bedienteil den Anwender sicher durch das System, indem bei Berührung mit der Hand nur jene Tasten des 3,2" großen Farbdisplays aufleuchten, die für den Anwender auch tatsächlich relevant sind. Das Studieren einer langen Gebrauchsanweisung entfällt, da sich das System ganz intuitiv steuern lässt und die verschiedenen Auswahlmöglichkeiten selbst vorgibt.

Kontinuierlich aktualisierte Informationen an übersichtlicher Statusbar

Die beleuchtete Statusbar informiert direkt und übersichtlich in drei verschiedenen Farben über den Zustand des ULTIVEST Funk-Alarmsystems. Die aktuellen Statusrückmeldungen aller Komponenten werden dabei über

ULTIVEST Funk-Bedienteil

Art.-Nr. FUBE20000

bidirektionalen Funk innerhalb von Sekundenbruchteilen übermittelt und bei der Anwendung angezeigt.

Technische Daten

Anzeige	Farbiges 3,2" LED-Display mit Benutzerführung
Breite	167mm
Funkfrequenz	868,65MHz
Funkleistung	10mW
Gehäusematerial	ABS
Höhe	173mm
Länge	34mm
Max. Betriebstemperatur	55°C
Max. Luftfeuchtigkeit	93%
Max. Reichweite Empfangen (Freifeld)	100m

Max. Reichweite Empfangen (Gebäude)	30m
Max. Reichweite Senden (Freifeld)	100m
Max. Reichweite Senden (Gebäude)	30m
Min. Betriebstemperatur	0°C
Modulation	AM
Sabotageüberwachung	Ja
Sicherheitsgrad	2
Spannungsversorgung DC	13,8V
Umweltklasse	2

